

# HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	10,60 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	46,50 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	43,87 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,62 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	236.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3
Observação		
SÉRIE BRANCA		
Leucócitos.....:	9.640 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.640 /mm3	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
Metamielócitos.....:	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 % 0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	84 % 8.097 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 % 96 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	15 % 1.446 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 % 0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 % 0 /mm3	3 a 10% 100 - 850
Pesquisa de Hematozoário.:		
Observação Sem alterações		

N° OS: 221200010001185	Paciente: MICKEY	Data: 07/12/2022 12:20
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 3A 11M 6D	
Responsável: PATRICK COSTA DOS SANTOS	CRMV: 52022	
Requisitante: ANA CAROLINA MARTINS		
Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL		Página: 2 / 2

## CREATININA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método Enzimatico		
Resultado.....:	1,41 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## ALT

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método CINETICO		
Resultado.....:	91 U/L	6 a 83 U/L
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## PROTEINAS TOTAIS

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	8,4 g/dL	5,4 a 7,8 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		

## ALBUMINA

Material SORO		Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	3,5 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL
Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568		